

Frekvens	Statisk tryk	Luftydelse	Omdrejningstal	Tilført effekt	Tilført strøm	Specifik energi	Specifik ydelse
Hz	Pa	m ³ /h	/min	W	A	$\frac{W}{1000 \text{ m}^3/\text{h}}$	m ³ /kWh
30	10	7810	584	151	1,00	19,3	51820
30	0	7090	579	156	1,01	22,0	45550
30	-10	6370	575	167	1,09	26,2	38230
30	-20	5610	571	173	1,11	30,8	32470
30	-30	2470	572	171	1,10	69,1	14470
30	-40	1370	567	181	1,14	131,7	7590
30	-50	610	561	188	1,20		3270
30	-58	0	554	200	1,25		0
25	10	6750	491	121	0,80	17,8	56040
25	0	5940	485	127	0,84	21,3	46970
25	-10	5050	479	132	0,86	26,0	38400
25	-20	3870	477	136	0,87	35,0	28540
25	-25	1460	477	135	0,90	92,2	10840
25	-30	950	475	138	0,89	145,0	6900
25	-35	540	473	143	0,93		3750
25	-41	0	468	146	0,94		0
20	10	5720	394	90	0,63	15,8	63300
20	0	4760	390	96	0,65	20,2	49390
20	-10	3610	384	97	0,68	27,0	37060
20	-20	760	383	100	0,68		7540
20	-27	0	378	103	0,71		0
15	10	4870	303	62	—	12,8	78280
15	0	3560	296	65	0,50	18,4	54470
15	-10	740	227	65	0,47	87,7	11400